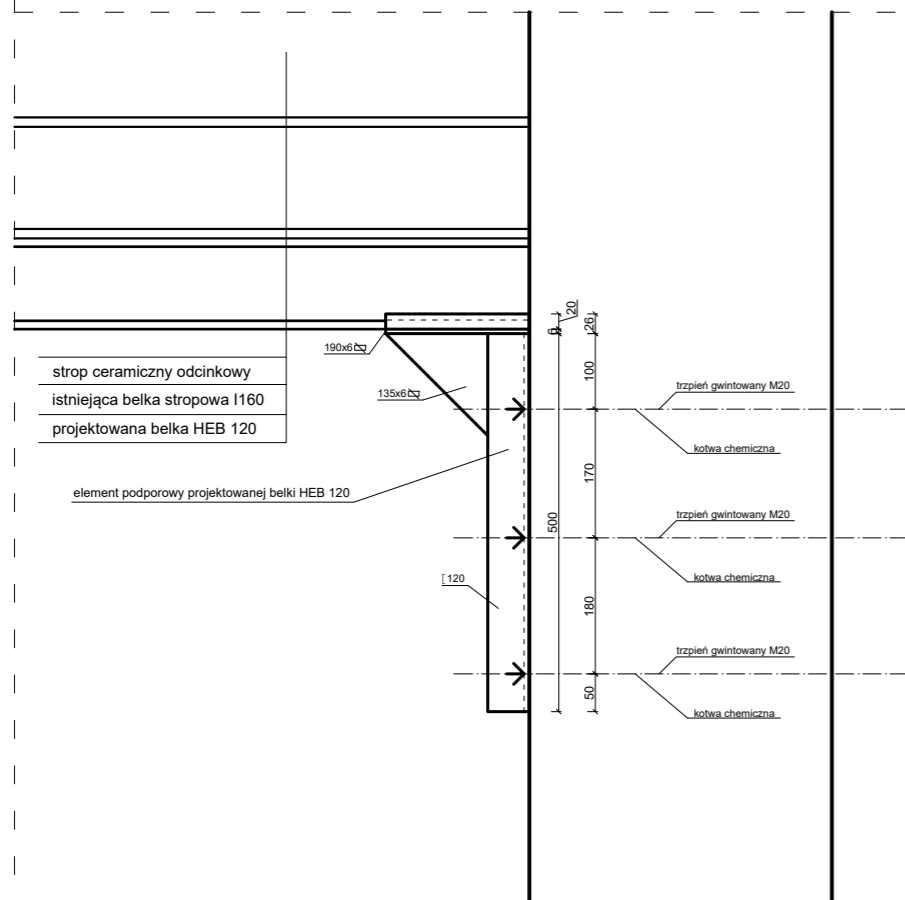
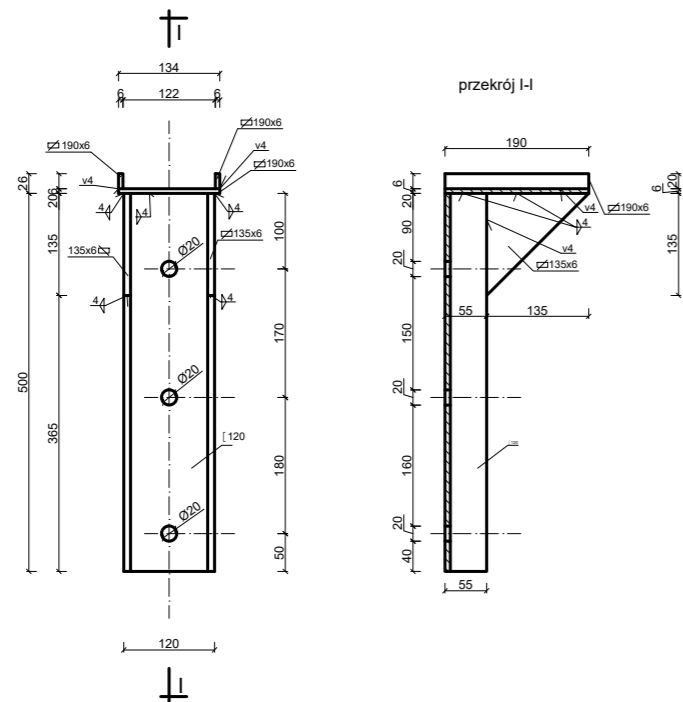
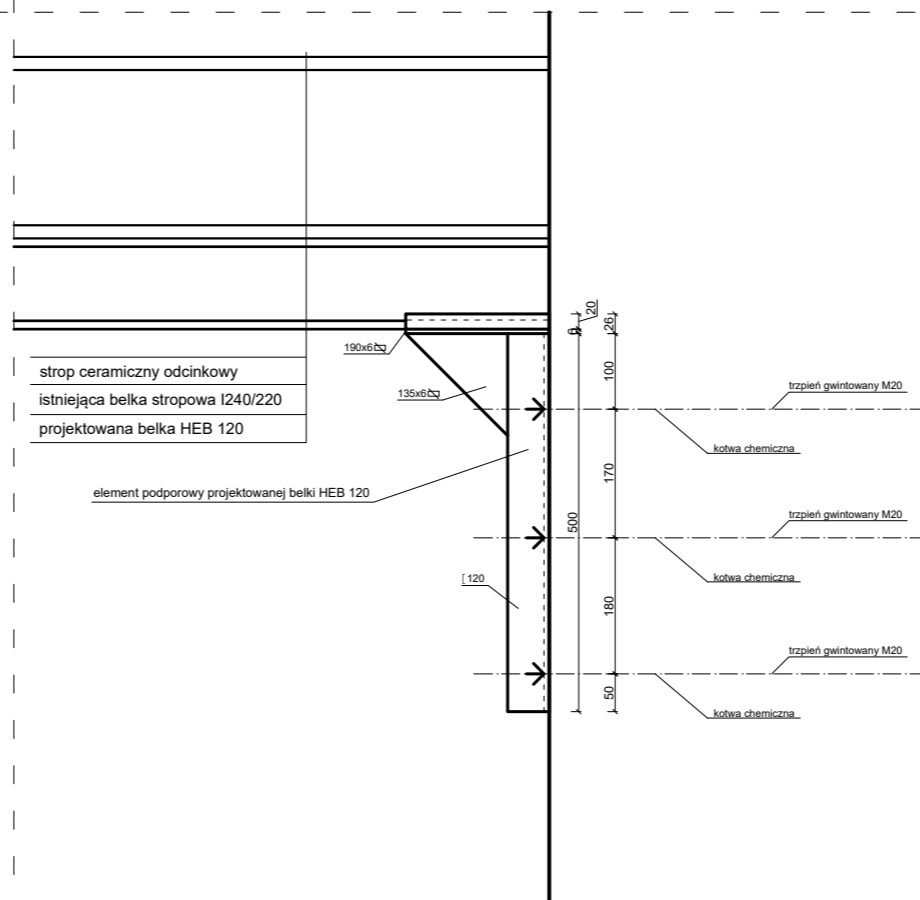
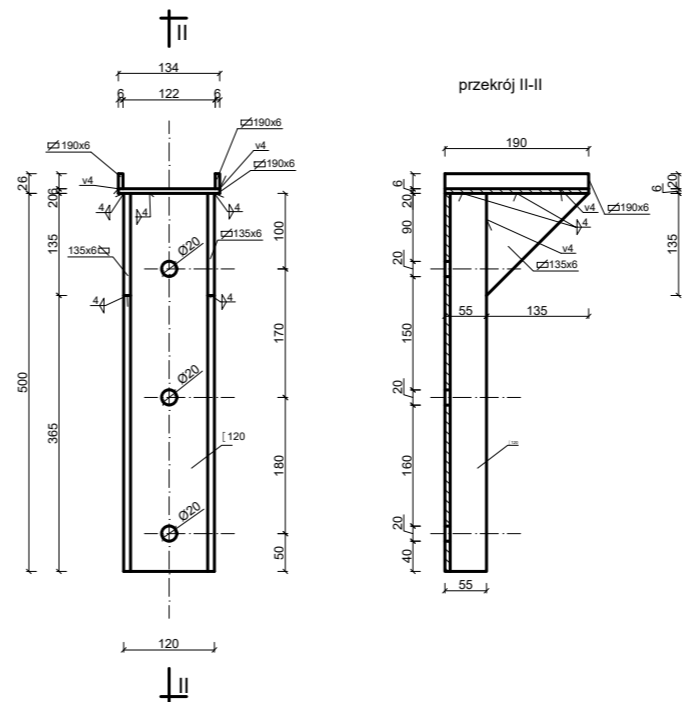


szczegóły A




szczegóły B



1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlanych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej ;
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie ;
3. Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej ;
4. Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić z inwestorem i projektantem ;
5. Wszystkie elementy i rozwiązania systemowe wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta ;
6. W przypadku stwierdzenia rozbierzości w wymiarach przerwać pracę i skontaktować się z projektantem ;
7. Wszystkie elementy stalowe oczyścić do trzeciego stopnia czystości i zabezpieczyć antykorozyjnie ;
8. Element podporowy łączyć z ścianą przelotowo ;
9. Lokalizacja szczegółów na rys nr 1 ;

ul. Jesienna 18
58-301 Wałbrzych

PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Czerwiński		
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Mateusz Czerwiński		
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Brygady Górnicznej 5 w Wałbrzychu		
OBIEKT:	budynek przy ul. Brygady Górnicznej 5 w Wałbrzychu		
TYTUŁ RYSUNKU:	rysunek wykonawczy podpory pod belki wzmocniające, szczegóły A i B		
		DATA:	22-10-2021
		SKALA:	1:10
		STADIUM:	P.T (P.W.)
		RYSIŁOŚĆ:	2/4